Issue	Classi	ification

Application No.	Applicant(s)	
10/786,969	LEMKE, STEVE	
Examiner	Art Unit	
Matthew D. Anderson	2186	

						SUE CL	-, \\\					<u> </u>				
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS			SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
711 154		711	102	103												
11	NTER	NAT	IONA	AL CLASSIFICATION	713	2			FT	Torrest Lib						
G	0	6	F	12/00			: : : : : : : : : : : : : : : : : : :									
				7			±									
	- :			L												
				1		¥, i,										
•				1	. : .											
(Assistant Examiner) (Date)					e)				Total Claims Allowed: 8							
Stedents Dusa 3/3/05 (Legal Instruments Examiner) (Date)					(Date)		attnew D.	Anderso	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig. 1 6							

	laims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	1	5	31	1		61			91			121	٠.		151			181
	2]	6	32			62	1		92			122			152			182
	3	1	7	33			63	1		93			123			153			183
	4		8	34			64	li i i i Niciani		94			124			154			184
	5			35			65]]		95	* **		125	11.5		155	li si		185
	6			36			66] • [96			126			156	·		186
	7			37			67			97].		127			157			187
	8			38			68			98			128	•		158	. :		188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71] '		101			131			161			191
	12			42			72]		102			132			162	7.5		192
	13_			43			73]		103			133			163			193
	14			44			74]		104			134			164			194
	15			45			75	-		105			135			165			195
	16			46			76] .		106			136			166			196
	17			47	N N		77]		107			137			167			197
	18			48			78			108			138	100		168			198
	19			49			79			109			139			169	r tils to that		199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171	,		201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143	;		173			203
	24			54			84			114	ļ. :		144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86]		116			146			176			206
1	27			_57			87			117			147			177			207
2	28			58			88			118			148			178			208
3	29			59			89]		119			149			179	·		209
4	30			60			90] .]		120			150			180			210